

Radiālais satvērējs HGR-25-A

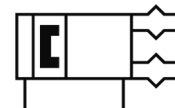
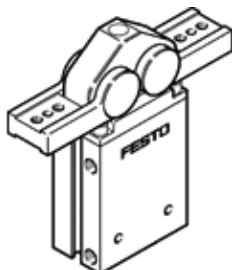
Daļas numurs: 161830

FESTO

Pašcentrējošais, var tikt lietots kā ārējais satvērējs, 182° atvēruma leņķis, iespējama tuvuma pozīcijas zondēšana.

Ar augstākām ierīces temperatūrām minimālais darba spiediens pacelsies virs 4 bāriem.

Tiks izņemts. Pieejams līdz 2011.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	25
Max. aizvietošanas precizitāte	0,2 mm
Max. atvēršanās leņķis	180 deg
Atkārtotības precizitāte, satvērējs	$\leq 0,1$ mm
Satvērēja pirkstu skaits	2
Darbības režīms	divpusējās darbības
Satvērēja funkcija	Radiāls
Konstrukcijas struktūra	Zobstienis un zobrats
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	2 ... 8 bar
Max. satvērēja darbošanās frekvence	4 Hz
Min. atvēršanās laiks pie 6 bāriem	95 ms
Min. aizvēršanās laiks pie 6 bāriem	80 ms
Darbošanās paņēmieni	Filtrēts saspieštais gaiss
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Apkārtējās vides temperatūra	5 ... 60 °C
Kopējais satveršanas moments pie 6 bar, atverošais	195 Ncm
Kopējais satveršanas moments pie 6 bar, aizverošais	160 Ncm
Max. spēks uz satvērēja žokli Fz statiskais	39 N
Max. griezes moments uz satvērēju Mx statiskais	0,6 Nm
Max. griezes moments uz satvērēju My statiskais	3 Nm
Max. griezes moments uz satvērēju Mz statiskais	2 Nm
Produkta svars	250 g
Montāžas tips	ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M5
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Pārsega vāka materiālu informācija	POM
Materiālu informācija, korpus	Kaļamā alumīnija sakausējums Cieti anodizēts
Satvērēja žokļu materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums Cieti anodizēts